

QUESTIONNAIRE

QUESTION

La fonction principale de la baryte est :

- A. un additif
- B. un agent de charge
- C. un agent de remplissage
- D. un agent de durcissement

Indiquez, avec les crochets, les indications de l'application pour la baryte :

- A. revêtement mural
- B. revêtement de sol
- C. revêtement de façade
- D. revêtement de toiture

Le produit de charge pour l'opération de gâchage et de retouche est ou sont :

- A. le ciment
- B. le plâtre
- C. le mortier
- D. le béton

Le produit de charge pour le béton est :

- A. le ciment
- B. le sable
- C. le gravier
- D. le béton

Une baryte correspond à : cochez la ou les réponses justes.

- A. un additif
- B. un agent de charge
- C. un agent de remplissage
- D. un agent de durcissement

8- une image adéquate correspond à :

- a- une ascite
- b- un abcès F
- c- une ascite
- d- un abcès

9- quels sont les critères de bonne réalisation de l'ASP : cochez la ou les réponses justes.

- a- une bonne visibilité des bords antérieurs du foie.
- b- une bonne visibilité des gaz intestinaux
- c- une visibilité de la articulation costovertébrale
- d- visibilité du bord inférieur de la vésicule biliaire
- e- visibilité du bord supérieur de la vésicule biliaire

10- le diagnostic d'un versus sur bride est évoqué sur un ASP debout devant :

- a- des niveaux hydroaériques plus larges que haut.
- b- des niveaux hydroaériques plus haut que larges F
- c- une image en U inversé.
- d- un pneumopéritoine

e- une distension intestinale diffuse.

11- en échographie une lithase engendre

- a- un cône d'ombre acoustique.
- b- aucune image échographique.

12- Quelle est (sont) la ou les principales indications de l'ASP dans la pathologie rénale

- a- le calcul radiotransparent
- b- la colique néphrétique
- c- le calcul radio opaque
- d- la pyélonéphrite aiguë

13- quelles sont les images pièges dans un ASP en cas de pathologie rénale : cochez la ou les réponses justes.

- a- Un calcul vésiculaire F
- b- Des calcifications ganglionnaires F
- c- Des calcifications veineuses
- d- Des calcifications glutéales F

12- Quelle est la incidence complémentaire d'un ASP en cas de pathologie rénale ?

- a) Incidence antérieure post.
- b) Incidence inspiration postérieure ?
- c) Incidence postérieure
- d) Incidence latérale

13- Le rein est vu des angles : cochez la ou les réponses justes :

- a) Supéro
- b) Antéro
- c) Postéro
- d) Inféro

14- Dresser un tableau de valeurs néphrologique quels est ou sont le ou les examens à faire en première intention :

- a) Uréaémie
- b) Créatinémie
- c) ASP en position couchée
- d) Echographie abdominale

15- Une lithase rénale à l'échographie est vue sous forme : cochez la ou les réponses justes :

- a) Des images hypéchogènes avec renforcement postérieure
- b) Des images anéchogènes avec un cône d'ombre postérieure
- c) Des images hypéchogènes avec renforcement postérieure
- d) Des images hypéchogènes avec cône d'ombre postérieure

16- un examen TDM sans injection de produit de contraste est réalisé : cochez la ou les réponses justes :

- a) Des lithases rénales
- b) Un saignement rénal
- c) En cas de contre indication du produit de contraste

17- Les principes de réalisation de l'ASP :

- a) Des lithases rénales
- b) Des glomérulonephrites
- c) Un reflux vésico urétéral
- d) Un traumatisme rénal
- e) Une tumeur réticulaire

18- le renforcement postérieur est caractérisé par un milieu : cochez la ou les réponses justes :

- a) Solide
- b) Semi solide
- c) Gazeux
- d) Liquide

19- la nature du matériau incorporé dans la sonde échographique :

- a- L'aluminium
- b- Le plomb
- c- Le quartz
- d- Le cuivre
- e- Une céramique piézoélectrique

20- quelles tonalités pouvons-nous distinguer sur un ASP

- a- Aérique
- b- Uridique
- c- Liquidienne
- d- Calcique

21- quelle précaution faut-il prendre en cas de grossesse en cas d'ASP :

- a- mettre une protection plombée pour la patiente
- b- l'ASP peut être pratiqué au cours du premier trimestre sans précaution préalable

22- l'échographie ou le scanner permettent de dépister une ascite infra clinique alors que l'ASP n'est guère plus sensible que la clinique : cochez la réponse juste

- a- Vrai
- b- Faux

- | | A | B | C | D | E | |
|-----|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| 1. | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | R:E
T:E
0,909/0,909 |
| 2. | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:AB
T:B
0,000/0,909 |
| 3. | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:C
T:C
0,909/0,909 |
| 4. | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | R:DE
T:DE
0,909/0,909 |
| 5. | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:BCD
T:BCD
0,909/0,909 |
| 6. | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:ACD
T:ACD
0,909/0,909 |
| 7. | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:ABCD
T:ABCD
0,909/0,909 |
| 8. | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:B
T:ACE
0,000/0,909 |
| 9. | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:A
T:A
0,909/0,909 |
| 10. | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:BC
T:BCD
0,000/0,909 |

- | | A | B | C | D | E | |
|-----|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| 11. | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:ABC
T:ABCD
0,000/0,909 |
| 12. | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:ABC
T:BC
0,000/0,909 |
| 13. | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:D
T:D
0,909/0,909 |
| 14. | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:CD
T:CD
0,909/0,909 |
| 15. | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:D
T:D
0,909/0,909 |
| 16. | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:C
T:ABC
0,000/0,909 |
| 17. | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:C
T:C
0,909/0,909 |
| 18. | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:D
T:D
0,909/0,909 |
| 19. | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | R:E
T:CE
0,000/0,909 |
| 20. | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:ACD
T:AD
0,000/0,909 |

- | | A | B | C | D | E | |
|-----|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------------|
| 21. | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:A
T:A
0,909/0,909 |
| 22. | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | R:A
T:A
0,909/0,909 |